

F-005

①⑨ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

①⑪ N° de publication :  
(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

2 808 135

②① N° d'enregistrement national : 00 04022

⑤① Int Cl<sup>7</sup> : H 02 K 11/00

①⑫

## DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②② Date de dépôt : 30.03.00.

③⑩ Priorité :

④③ Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 26.10.01 Bulletin 01/43.

⑤⑥ Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : *Se reporter à la fin du  
présent fascicule*

⑥① Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

⑦① Demandeur(s) : VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE  
*Société par actions simplifiée — FR.*

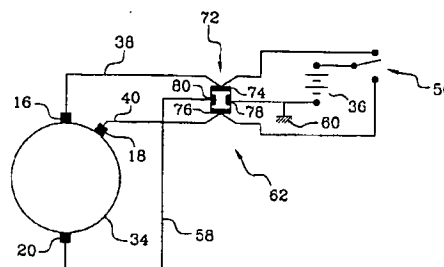
⑦② Inventeur(s) : DE DARAN FRANCOIS, BRUNEAU  
SEVERIN, ROUYER PHILIPPE et SALEMBERE  
ABDOU.

⑦③ Titulaire(s) :

⑦④ Mandataire(s) : CABINET PHILIPPE KOHN.

⑤④ DISPOSITIF DE FILTRAGE ET D'ANTIPARASITAGE D'UN MOTEUR ELECTRIQUE.

⑤⑦ L'invention propose un dispositif de filtrage et d'anti-parasitage (62) d'un moteur électrique (34) comportant au moins un premier balai (16) d'alimentation du collecteur d'induit du moteur électrique (34), du type qui comporte un condensateur (64) dont une borne est reliée électriquement à une piste conductrice (38) d'alimentation électrique du premier balai (16) d'alimentation du collecteur d'induit du moteur électrique (34), et dont l'autre borne est reliée électriquement à une piste conductrice de masse (60) reliée à la masse électrique du moteur (60), caractérisé en ce que le condensateur (72) du dispositif de filtrage et d'antiparasitage (62) est du type non inductif.



FR 2 808 135 - A1

